

2021年度一般選抜(学部学科試験・共通テスト併用型)
記述式問題 解答

学部:2月7日 理工学部【学部共通試験 生物】

2

問10	血液凝固因子を放出する。(プロトロンビンをトロンビンに変えるでも部分点を与える。)			
問11	A	自然	B	獲得(適応も可)
	C	細胞性	D	体液性
問13	TCR分子がウイルス感染細胞上のMHC分子と抗原分子の両方に結合する必要がある。			

3

問16	クロロフィルは緑～黄色以外の光を吸収するので緑～黄色を呈する。カロテノイドは黄～赤色以外の光を吸収するので黄～赤色を呈する。
-----	--

4

問27	ロイシン、イソロイシン、バリン
-----	-----------------

5

問31	ア	グルタミン酸
	イ	旨(うま)
	ウ	タンパク質